



Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Universidad del Perú. Decana de América

Facultad de Medicina
Unidad de Posgrado
Programa de Segunda Especialización en Medicina Humana

**Gestación en adolescentes en altura complicaciones
maternas y neonatales en el Hospital Olavegoya –
Jauja (2011)**

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Para optar el Título de Especialista en Ginecología y Obstetricia

AUTOR

Ronald Jesús ARIAS QUIJANO

Lima, Perú

2012

Resumen

“GESTACION EN ADOLESCENTES EN ALTURA COMPLICACIONES MATERNAS Y NEONATALES EN EL HOSPITAL OLAVEGOYA – JAUJA (2011).”

El embarazo en adolescentes representa un problema de salud pública sobre todo en los países en vías de desarrollo como el nuestro donde el embarazo en adolescentes ocurre cada vez más en edades más tempranas. Por las repercusiones médicas y sociales, el embarazo en la adolescencia es considerado un embarazo de alto riesgo.

El propósito de esta investigación es determinar la incidencia de partos, identificar las complicaciones maternas, fetales y neonatales del embarazo en adolescentes, en el periodo de 2011 del Hospital Olavegoya, durante Enero- Diciembre del 2011.

OBJETIVO GENERAL: Determinar las complicaciones maternas, neonatales del embarazo en adolescentes la en gestantes del Hospital Olavegoya durante el 2011.

MATERIAL Y METODOS: En el presente estudio descriptivo transversal, y observacional, correlacional. El área de estudio será el servicio de obstetricia del Hospital Nacional Olavegoya. Se considerara 3 grupos: El grupo de 10 a 13 años, de 14 a 16 años y el de 15 a 19 años. Atendidas en el Hospital Nacional Olavegoya entre el 1º de enero de 2011 al 31 diciembre de 2011.

RESULTADOS: De un total de 780 partos en ese periodo, hubo un total de 132 partos en adolescentes (16.9%), con edad de 10 a 13 años 10 (7.6%), 14 a 16 años (24.2%) y de 17 a 19 años 90 (64.2%); el parto pretérmino ocurrió en 17 (12.9%); prematuridad; 12.9% bajo peso en 30 (22.7%) de los recién nacidos PEG 16 (12.2%).

CONCLUSIONES: Hubo más partos pretérmino y mortalidad perinatal en las adolescentes que en la gestante en general, principalmente en las adolescentes de 14 a 16 años, convirtiéndose en el grupo de mayor riesgo. Encontrándose una correlación entre prematuridad, bajo peso, anemia.

Palabras clave: Embarazo en adolescentes, complicaciones maternas, neonatales.

Abstract

Teen pregnancy is a public health problem especially in developing countries like ours where teen pregnancy occurs increasingly earlier ages. For medical and social implications, the teen pregnancy is considered a high-risk pregnancy.

The purpose of this research is to determine the incidence of births, identify maternal complications, fetal and neonatal outcomes of teenage pregnancy in the period 2011. del Olavegoya Hospital, during January to December 2011.

OBJECTIVE: To determine maternal complications, neonatal teen pregnancy in pregnant women the Olavegoya Hospital during 2011.

MATERIAL AND METHODS: In this cross-sectional study, and observational, correlational. The study area is the service of obstetrics Olavegoya National Hospital. They considered three groups: The group of 10 to 13 years, 14 to 16 years and 15 to 19 years. Treated in the National Hospital Olavegoya from 1 January 2011 to 31 December 2011.

RESULTS: Of a total of 780 births in that period, there were a total of 132 adolescent births (16.9%), aged 10-13 years 10 (7.6%), 14-16 years (24.2%) and 17 to 19 years 90 (64.2%), preterm delivery occurred in 17 (12.9%), prematurity, low birth weight 12.9% in 30 (22.7%) of 16 SGA infants (12.2%).

CONCLUSIONS: There were more preterm births and perinatal mortality in pregnant adolescents in general, mainly in adolescents 14 to 16 years, becoming the highest risk group. Finding a correlation between prematurity, low birth weight, anemia.

Keywords: Teenage pregnancy, maternal complications, neonatal.